



面倒な測量機レーザーの修理も

FAX 1枚で引き取りにお伺いします。 FAX 0120-00-7910 TEL 0561-62-4661

メーカーを問わず あらゆる国内メーカーをはじめ、海外メーカーなどの測量機の修理も万全に行なえます。



マイゾックス到着後、 1週間以内で修理を完了。

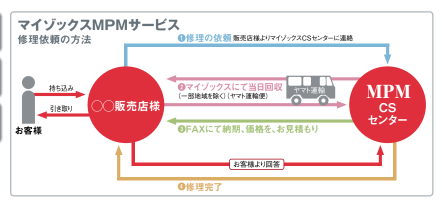
安い

マイゾックスCSセンターで 修理を行いますので途中の 経費・時間を節約できます。

正確

万全の修理体制と、 設備を備えておりますので、 安心してお任せいただけます。

取扱店募集



マーカー・カメラ

MUZOX 回転レーザー Automatic Rotating Laser

Automatic Rotating Laser MJ-300

自動整準レーザーレベル MJ-300

水平出し、造成、基礎の天端出し

対象ユーザー 土木、建築

使用範囲半径300mの自動整準機構搭載のレーザーレベル







受光器 MJ-REI

ロッドクランプ(円形気泡管付き) MJ-RCI

特長

- ■測定範囲半径300m
 - 半径0.5m~300mと広範囲での使用が可能です。
- ■簡単設置の自動整準機構
- 電源を入れるだけで、±3.5°の範囲で自動的に整準します。
- ■過酷な現場に強い防塵・防滴性能
- IP54の防塵・防滴機能で、作業現場を選びません。
- ■軽量コンパクトボディ
 - 1.85kgの軽量・コンパクトボディ。

仕様

	本体 MJ-300
光源	可視光半導体レーザー
波長	635nm
出力	約2mW
レーザークラス	クラス3R
精度	±15"
測定範囲	半径0.5m~300m
自動補正範囲	3.5°
電源	単2アルカリ乾電池×4本
電池寿命	約20時間(アルカリ乾電池使用)
防塵・防滴機能	IP54
三脚取付ねじ部	W5/8インチ-11山
本体サイズ	約205×155×205mm
重量(電池含まず)	約1,850g

ı MYZOX

	受光器 MJ-RE II		
精度	Hi: ±1mm		
相反	Lo: ±2.5mm		
電源	9Vアルカリ乾電池		
オートパワーオフ	約7分		
サイズ	136×65×25mm		
重量	180g (電池含)		

付属品

- ■収納ケース
- ■受光器MJ-RE II
- ■単2アルカリ乾電池4本
- ■取扱説明書
- ■保証書
- ■ロッドクランプ ■9Vアルカリ乾電池
- ■専用三脚

⊐ – ۴No.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
219853	MJ-300	測定半径300m	¥ 178,000 (¥ 192,240)	M
220158	MJ-RE I / MJ-RC I	受光器+ロッドクランプ	¥ 27,000 (¥29,160)	M
21787201	MJ-RE I	受光器	¥ 24,000 (¥25,920)	M
21787301	MJ-RC I	ロッドクランプ	¥ 3,000 (¥3,240)	M

COLUMN

レーザーレベルはレーザー光を水平方向に360°回転させて、それを受光器で検出する事によって、 「レーザーレベルとは」 光が届く範囲ならどこでも水平ポイントを示す事が出来るようにした器械です。

仕様について

①光源

タイプとしては、可視光(RED・GREEN)・不可視光に分かれます。簡単に言うとレーザーが見えるか、見えないかの違いです。しかし可視光といっても各 メーカーラインの太さ・明るさにはバラつきがあり目視で使用するには難しいものも多い為、受光する手助けとして考えた方がよいかもしれません。可視 光の中でもグリーンレーザーは明るく目視しやすいのですが欠点としては使用環境温度が限られており0~40℃まででしか使用ができません。

回転レーザーの精度は「±15"」のように秒単位で謳われることが多いのですが、最近では精度を良く見せる工夫からか30mで±2.2mm等で表記すること も有ります。考え方は角度となりますので同じです。

③測定範囲

測定可能な範囲です。半径または直径で表記します。但し、実際に何100mも離れて使用すると風などで本体が微妙に揺れ受光器でセンターをとること は至難の技です。

4整準方式

自動補正タイプ・自動整準タイプ・気泡管タイプ (Lpmini) の3種類があります。自動補正タイプは自動レベルなどと構造が似ており、吊り線を使用した自動補正部で補正するタイプ。自動整準は内部に電子気泡管があり、自動で整準してくれる最近の主流タイプ。気泡管タイプは最近は見かけなくなりました が、XYに棒気泡管が有り気泡管を手動で合わせて使用するタイプ(これはかなり精度が荒いものが多い)

自動補正範囲は自動補正・自動整準タイプの両方に仕様で謳われます。どの程度まで傾けて使用できるかです。当然、手動で整準する事が前提の自動補 正タイプは10'程度と範囲はかなり狭く、自動整準タイプは4~5°程度のものが多い。自動整準タイプの補正範囲は±4°と記載されていても、気泡管(基準位置)が無いことから何処を0とするのか判断が難しく、±4°といわれている機械はトータルで8°補正しますよという考え方の方が近い。

6

8

Rotating Laser RL-H4C

ローテーティングレーザー RL-H4C

用途水平出し、基礎の天端出し

±10"(1.5mm/30m)の高精度で、 直径800mの広範囲で使用できます





仕様

対象ユーザー 土木、建築

測定範囲	直径2m~800m(LS-80L使用時)
水平精度	$\pm 10" (\pm 1.5 \text{mm} / 30 \text{m})$
自動整準範囲	±5°
光源	半導体レーザー (波長635nm)
ビーム回転数	600rpm
レーザー安全規格	JISクラス3R
防塵・防水保護等級	IP66 (JIS C 0920)
使用温度範囲	−20°C~+50°C
サイズ	177(L)×196(W)×217(H)mm
重量	2.4kg (単1乾電池4本含む)・2.6kg (バッテリーパックBT-74Q含む)
内部電源	単1乾電池×4本/Ni-MHバッテリーパックBT-74Q
使用時間(20℃)	約100時間(アルカリ乾電池)・約60時間(バッテリーパックBT-74Q)

付属品

■受光器 ■受光器用ホルダー ■単3乾電池×2 ■取扱説明書 ■キャリングケース ■三脚 ■単1乾電池×4 ■乾電池ホルダー (RL-H4CDB) ■バッテリーパック ■バッテリーホルダー ■AC/DCコンバーター (KL-H4CRB)

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
219533	RL-H4CDB	乾電池仕様	¥228,000 (¥246,240)	M
219534	RL-H4CRB	充電池仕様	¥248,000 (¥267,840)	

NEW

Laser Level LL300N

-ザーレベル LL300N

用途 レベル出し

対象 土木、建築

測定距離半径250mの中距離高精度レーザーレベル



特長

■自動整準機能で、素早く正確に設置。 ■1mの高さからコンクリート床への落下、または三 脚取り付け時に高さ1.5mからの転倒に耐える堅牢 設計なので、作業中断や修理のためのコストを削

仕様

精度	±15"
測定範囲(直径)	500m
自動整準範囲	±5° 自動整準
電源	単1アルカリ乾電池×4本
使用時間	アルカリ乾電池約90時間
耐水仕様	IP66
サイズ	L27×W19×H20cm
重量	2.7kg

付属品 ■格納ケース ■レシーバHL450(クランプ付) ■単一型アルカリ乾電池×4

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220407	LL300N	測定半径250m	¥223,000 (¥240,840)	×

Laser Level LL100N

レベル出し

-ザーレベル LL100N

ザーレベル 簡単設置の自動整準レー



特長

■電源を入れるだけの自動整準機能で素早く簡単 に設置。 ■振動時に回転を自動停止する高さ警告機能。

■既知の基準とマッチングできる単軸手動勾配モード。■単1アルカリ電池2個で長時間作業可能な低消 費電力設計。

■回転ケーシングを外すと、360°レーザー照射が

什様

精度	±20"
測定範囲(直径)	350m
自動整準範囲	±5° 自動整準
電源	単1アルカリ乾電池×2本
使用時間	アルカリ乾電池約80時間
耐水仕様	IP54
サイズ	L22×W17×H15cm
重量	1.5kg

⊐ − FNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220408	LL100N	測定範囲半径175m	¥188,000 (¥203,040)	×

Rotating Laser RUGBY810

回転レーザー RUGBY810

用途 レベル出し

対象 土木、建築

シンプルで信頼できるワンボタン・レーザー



特長

■IP68をクリアした初の回転レーザー。 ■リチウムイオン充電池を標準仕様としたエコ電源。 ■5年保証(要登録)&2年間ノックダウン保証。

4 様

1上1水	
測定範囲(直径)	800m
自動整準精度	±1.5mm at 30m
自動整準範囲	±6°
雷源	アルカリ単1形 4本/
電源	リチウムイオン充電池パック
サイズ	H235×W238×D190mm
重量	3.0kg (バッテリー含)

付属品

■収納ケース

■専用三脚

■受光器(Rod Eye140 classic:IP67)

■ロッドクランフ

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220159	RUGBY810	本体セット	OPEN	

■格納ケース ■レシーバHR320 (クランプ付) ■単一型アルカリ乾電池×2

·用受光器

対象 土木、建築

レベル出し

CEPTETRA)

付属品





ワイドな受光幅で、

特長

■レーザー位置をオングレードからの 差でデジタル表示。(HL450のみ)
■ワイドな受光幅。

レーザー位置を数値表示

■落下に強い頑強なハウジング。

HR320

44·比

工物							
		HR320			HL450		
受光幅		127mm			102mm		
数值表示					±38mm		
検出精度		±2mm、±6m	m		±1mm、±5mm		
電源		単3アルカリ電池2本			電池2本		
電池寿命			約70	時			
重量		330g			371g		
コードNo).	型式/タイプ	仕様		希望小売価格()内税込	備考	
21872	7	HR320	クランプ付	t	¥40,000 (¥43,200)	×	
21872	218728 HL450		クランプ付	t	¥45,000 (¥48,600)	×	

HL450

カタログ記載の税込金額は 消費税8%での金額となります。

[在庫状況] □ マイゾックス通常在庫品 メ メーカー通常在庫品

📭 グリーン購入法適合商品 🔟 検査証明書等、提出可能 別 メーカーより直送・送料別納 元 メーカーより直送・送料元払

MUZOX 自動レベル(オートレベル) Automatic Level

Automatic Level for Carpenters

レベル MA-20

レベル(水平)出し、高低差測定

対象ユーザー 土木、造園、大工、左官

大工さんにちょうどよい20倍のオートレベル



特長

■近距離でも目が疲れない有効径40mmの明るいレンズを使用。

■視準しやすい20倍モデル。

■エントリーモデルとしてもおすすめです。

仕様

全長	190mm	精度(1km往復標準偏差)	±2.5mm
像	正像	水平目盛盤最小読取値	1°
対物レンズ有効径	40mm	自動補正機構範囲	±15'
倍率	20倍	円形気泡管感度	8'/2mm
視界	1°20'	重量(本体)	1.3kg
分解力	4.5"	重量(ケース)	0.66kg
最短合焦距離	0.5m	防塵・防滴性能	IP54

セット内容

■本体 ■ケース ■レンズキャップ ■下げ振り

■調整ピン ■六角レンチ ■取扱い説明書 ■球面アルミ三脚

	۲No.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220	369	MA-20	球面専用三脚付	OPEN	M

ォートレベル GEO(ジオ)シリーズ

レベル(水平)出し、高低差測定

対象ユーザー 測量、土木、建築、造園、左官

新しくなったGEOシリーズは、IP54の防塵・防滴仕様。ホコリや水に強い安心ボディで、 あらゆる現場コンディションに対応します



MYZOX

Myzox



特長

■明るくシャープな正像

有効径38mmで明るく、夕暮れや長時間の測定作業でも目が疲れにくいレンズです。

■高性能自動補正機構

強風下、交通量の多い現場にも安定した性能を発揮いたします。

■平面・球面三脚に対応

いずれの三脚にも対応の架台を採用。

セット内容

■ケース ■レンズキャップ ■下げ振り

■取扱い説明書 ■保証書 ■球面アルミ三脚

使用例





GEO-28IP

什样

17.14		
望遠鏡	GEO-24IP	GEO-28IP
全長	207mm	207mm
像	正像	正像
対物レンズ有効径	38mm	38mm
倍率	24倍	28倍
視界(100m)	1° 20'	1° 20'
分解力	5"	5"
最短合焦距離	0.5m	0.5m
精度(1km往復標準偏差)	±2.5mm	±2.5mm
水平目盛盤最小読取値	1°	1°
自動補正機構範囲	±15'	±15'
円形気泡管感度	8'/2mm	8'/2mm
重量(本体)	1.46kg	1.46kg
重量(ケース)	0.96kg	0.96kg
防塵・防滴性能	IP54	IP54

□ - FNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
217424	GEO-24IP	球面専用三脚付	OPEN	M
217428	GEO-28IP	球面専用三脚付	OPEN	M

MUZOX

カタログ記載の税込金額は 消費税8%での金額となります。

[在庫状況] □ マイゾックス通常在庫品 メメーカー通常在庫品

🚺 グリーン購入法適合商品 🔟 検査証明書等、提出可能 別 メーカーより直送・送料別納 元 メーカーより直送・送料元払

Automatic Level AC-2S

オートレベル AC-2S

ニコン

レベル(水平)出し、 高低差測定

対象 土木、建築

使いやすさを高めた24倍型オートレベル

特長

- ■スタジア測量可能。
- ■小型・軽量・高性能。
- ■一般建築・土木工事に最適。





望遠鏡倍率	24倍	自動補正範囲	±16'
対物有効径	30mm	自動補正方式	マグネットダンパー
分解能	3.5"	円型気泡管感度	10'/2mm
視界	1° 30'	水平分度最小読み	1°
最短視準距離	0.75m	本体サイズ	198×128×123mm
精度(1km往復標準偏差)	±2.0mm	本体重量	1.25kg
スタジア乗数	乗数:100		

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()內稅込	備考
213456	AC-2S	専用三脚付	¥115,000 (¥124,200)	M

Automatic Level AP-8

高低差測定

オートレベル AP-8 レベル(水平)出し、

対象 土木、建築

スタジア測量も可能な28倍型オートレベル

特長

■使いやすさを高めたニコン製オートレベル。 ■小型・軽量・高性能で、一般建築・土木工事に最適。





プリズム

スタッフ

ッド

測量機器

2 脚

3

6

きだックス

保安用品 11



仕様

望遠鏡倍率	28倍	自動補正範囲	±16'
対物有効径	30mm	自動補正方式	マグネットダンパー
分解能	3.5"	円型気泡管感度	10'/2mm
視界	1°30′	水平分度最小読み	1°
最短視準距離	0.75m	本体サイズ	190×128×123mm
精度(1km往復標準偏差)	±1.5mm	本体重量	1.25kg
スタジア乗数/加数	乗数:100/加数:+10		

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
213079	AP-8	専用三脚付	¥131,000 (¥141,480)	×

Automatic Level AP-226/AP-230

オートレベル AP-226/AP-230

用途高低差の測定、

対象 川量、土木、建築、 電気、運送、造園

軽量、コンパクト設計でスタイリッシュな デザインと赤いボディカラーを採用

特長

- ■高精度の自動補正装置、ボディは軽くて安定したアルミダイキャストを採用
- ■本体は、多少の雨でも安心して使用できるIP55で、一目ではっきりと見やす い分度盤がついています。
- ■傾斜地でも容易に素早く整準が出来る球面三脚も使用することができます。



仕様

	AP-226	AP-230		AP-226	AP-230
望遠鏡倍率	26倍	30倍	スタジア乗数/加数	乗数:100	/加数:0
対物有効径	30	mm	自動補正範囲	±	15'
分解力	3.5"	3"	自動補正方式	マグネ	ネット
視界	1°	1° 20' 0.3m		10'/	/2mm
最短視準距離	0.0			1	0
精度	+1.5mm		本体サイズ	200×13	0×140mm
(1km往復標準偏差)	Ξ1.	.Sillili	本体重量	1.3	3kg

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220290	AP-226	専用三脚付	OPEN	×
220291	AP-230	専用三脚付	OPEN	×

NA700シリー

レベル(水平)出し、

対象 測量、土木、建築

耐久性と信頼性のライカオートレベル



什様

1117				
型式	NA730	NA728	NA724	NA720
望遠鏡倍率	30倍	28倍	24倍	20倍
分度盤		36	0°	
目盛間隔		1	•	
最短合焦距離	0.7	7m	0.9	5m
精度 (1km往復標準偏差)	0.8mm	1.Omm	1.2mm	1.5mm
スタジア乗数		10	00	
自動補正範囲		±.	15'	
円型気泡管感度		10'/	2mm	
合焦ノブ		1.	段	
水平微動ノブ	両面・エンドレス			
本体サイズ	210×120×120mm 190×120×120mm			
本体重量	1.7	7kg	1.6	Skg

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
215412	NA730	30倍・完全防水	¥ 158,000 (¥ 170,640)	×
215413	NA728	28倍・完全防水	¥140,000 (¥151,200)	×
215414	NA724	24倍・完全防水	¥115,000 (¥124,200)	×
215415	NA720	20倍・完全防水	¥90,000 (¥97,200)	×

http://www.leica-geosystems.com/jp/

カタログ記載の税込金額は 消費税8%での金額となります。

📭 グリーン購入法適合商品 🔟 検査証明書等、提出可能 別 メーカーより直送・送料別納 元 メーカーより直送・送料元払

Myzox

MUZOX デジタルセオドライト Digital Theodolite

Digital Theodolite DTC-110

デジタルセオドライト DTC-110

用途 角度測定、大矩出し、立て起こし

対象ユーザー 測量、土木、建築

使いやすい高性能・高精度セオドライト



什様

1117	
	望遠鏡
倍率	30倍
対物有効径	45mm
分解能	3"
視界	1° 30'
最短合焦距離	1.35m
スタジア乗数/加数	100/0
	測角部
測角方式	インクリメンタル・ ロータリーエンコーダ
角度検出方式	高度角/片読、水平角/両読
角度最小表示(切替)	5"/10"
測角精度	10"
	気泡管感度
棒状気泡管	30"/2mm
円形気泡管	8'/2mm

	求心望遠鏡
倍率	3倍
合焦範囲	0.5m~∞
	表示
形式	ドットマトリックスLCD
表示部	両面表示
整準台形式	シフト式
使用温度範囲	-20°C~50°C
電源	単3アルカリ乾電池×4本、 ニッケル水素充電池(付属)
使用時間	アルカリ乾電池で36時間
本体サイズ	164×154×340mm
ケースサイズ	245×440×280mm
重量(本体)	4.5kg
重量(ケース)	3.05kg

ı MYZOX

特長

- ■測角5"/10"切替方式。
- ■シフト装置組込式。
- ■充電式バッテリー・充電器付。

付属品

- ■下げ振り
- ■収納ケース ■工具キット
- ■レインカバ-
- ■レンズキャップ
- ■充電器
- ■電池ボックス
- ■取扱説明書
- ■ニッケル水素充電池
- ■単3アルカリ乾電池4本
- ■保証書

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
217680	DTC-110	本体セット	¥330,000 (¥356,400)	M

Digital Theodolite NE-20SC II

電子セオドライト **NE-20SC** II

角度測定、大矩出し、

対象測量、土木、建築

Total Station NST-307Cr

トータルステーション NST-307Cr

測距、水平角、高度角測定

対象 測量、土木

低価格電子セオドライト

特長

- ■測角10秒/20秒切り換え表示。 ■シフト装置組込式。
- ■取扱いが容易な小型、軽量。
- ■誤読の心配がないデジタル2行表示の照明装置内蔵大型液晶 ディスプレイ。水平角と高度角を同時に表示。
- ■%VAキーを押すだけで高度角VA表示と勾配表示の切換。
- ■単3電池6本で22時間連続使用。



ニコン

仕様

La L
The state of the s

測角	10"/20"
有効経	45mm
倍 率	30倍
最短合焦距離	0.64m
スタジア乗数/加数	100/0
円形気泡管	10'/2mm
平盤気泡管	60"/2mm
表示形式	LCD片側表示·20文字2行 表示
使用温度範囲	-20°C~50°C
使用時間	約22時間(マンガン乾電池 使用時)
サイズ	W153.5×H332.5× D172mm
重量	約4.4kg

二脚別志

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
215416	NE-20SC II	本体セット	¥345,000 (¥372,600)	×

http://www.nikon-trimble.co.jp/

特長

■漢字・かな表示

見やすく簡単!安心の耐水性能!

■ 漢子・かな表示。 ■ 精密測距モードで約1.6秒(初回・連続とも)、 高速測距モードで連続約1.0秒(初回約1.4



■便利な単三電池型バッテリ。単三電池型Ni-MH4本で、連続6時

- 間使用可能。 大容量メモリ機能。
- ■充実の基本観測機能。

- ※測距にはプリズム(P.2~)が必要になります。

仕様

	倍率	33倍	
	有効経	45mm/50mm (EDM)	
望遠鏡	分解力	2.5"	
	視界	1°20'	
	最短合焦距離	1.5m	
測距部	測定範囲	レフターゲット:5~100m (5㎝角)、ミニプリズム:1,000m 1素子プリズム:2,000m	
川 山	精度	精密測距モード:±(3+2ppm·D)mm 高速測距モード:±(10+3ppm·D)mm	
28144 立7	測角方式	インクリメンタルエンコーダによる光学的検出	
測角部	精度	5"以内	
内部	メモリ	約10,000点記録	
表示部		片面128×64ドット、バックライト証明付	
サ	イズ	W168×H335×L173mm	
1		約4.8kg (内部バッテリ含む)	

付属品

■バッテリ ■チャージャ ■座標通信ソフト ■格納ケース

□ - FNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
218729	NST-307Cr	本体	OPEN	×

Myzox M-6

カタログ記載の税込金額は 消費税8%での金額となります。

🚺 グリーン購入法適合商品 🔟 検査証明書等、提出可能 別 メーカーより直送・送料別納 元 メーカーより直送・送料元払

[在庫状況]

「 マイゾックス通常在庫品

メ メーカー通常在庫品

トータルステーション TT-027M

TJMデザイン

プリズム

スタッフ

脚

ッド 3

測量機器

6

測探

保安用品

11

測距、水平角、高度角測定

対象ユーザー 測量、土木

ノンプリ機能が付いたエントリーモデル



付属品

■リチウムイオンバッテリー×2 ■充電器

■ACアダプター

■レインカバー

■取扱説明書(CD-ROM)

■データ転送ケーブル ■クリーナー布

■収納ケース

■シガーソケットケーブル ■レンズフード

■調整工具

特長

■レーザー求心&デジタル気泡管ですばやく、簡単に器械装置

器械の設置時間を短縮できます。また、暗い場所や夕暮れの設置にも便利です。

■高精度ノンプリ&レーザーポインター採用

ノンプリ+レーザーポインターはプリズムと同軸となっています。

レーザーポインターで狙ったポイントをノンプリ測距することができます。

■多彩なプログラムを搭載

器械点設定、座標測定、測設(杭打ち)、線のオフセット、辺長(対辺)計算、 面積・体積計算、REM測定(高さ観測)

仕様

T 135							
			望遠鏡		測角部		
倍	率/分解	h	30倍/3"	測定方式	アブソリュート連続測角		
	有効径		40mm	精度	7"		
	視界		1°30'	表示単位	0.1"/1"/5"/10"		
最	短合焦距離	錐	1.7m		レーザー求心器		
			測距部	レーザー出力	クラス2		
. 118				精度	1.5mm(器械高1.5m時)		
レーザー 出力 /プリズム		クラス3R/クラス1	レーザー スポット径	2.5mm (器械高1.5m時)			
	ノンプリズム		1.5~500m		本体		
測定範囲	反射シート(6cm角)		1.5~250m	表示器	片面		
別化単四	ミニプ	リズム	1.5~2,000m	防塵・防水性能	IP55 (IEC 60529)		
	一素子プリズム		1.5~3,500m	メモリ	固定点: 最大24,000		
	ノンプ	リズム	2mm+2ppm/3-6秒	7 6 9	測定点:13,500		
測距精度/		標準	1.5mm+2ppm/2.4秒	電源	リチウムイオン(GEB221)		
測距時間	プリズム	高速	2mm+2ppm/2秒	電圧/容量	7.4V/4.4Ah		
				トラッキング	3mm+2ppm/0.3秒	使用時間	単発測距30秒毎で約20時間
		気泡管感度	サイズ	383×173,2×226mm			
円形気泡管		6'/2mm	重量	5.4kg			
電子気泡管 分解能		2"	(バッテリ含む)	J.4Kg			

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220803	TT-027M	本体	¥1,370,000 (¥1,479,600)	×

NEW

-タルステーション **V-460C**

回翼

用途 施工測量から一般の応用測量

土木、建築施工業者

土地家屋調査士、役所等

3種のインターフェイス (SDカード、USBケーブル、RS232C)を標準装備



■反射シート・プリズムの2モード測距。

■座標メモリも大容量でどのような現場にも対応。 ■SDカードスロット・USBポート搭載でらくらくデータ転送。 ■正反両側に操作表示パネル搭載。

■角度・距離の測定はもちろん、応用機能も搭載。施工前のトラバー ス杭の確認、逆打測定から施工前管理測量まで対応。 JIS保護等級5(耐水型)なので突然の雨にも安心。

※測距にはプリズム(P.2~)が必要になります。

仕様

倍率		30倍
対物有効	动径	45mm (EDM 45mm)
分解		3"
視界		2.6% (1° 30')
最短視準	距離	1.0m
レーザー安全	全クラス	レーザー安全規格: クラス2
測距範囲 ()気象条件良好時		ミニプリズム : 1.5m~1200m (1500m) 1プリズム : 1.5m~4000m (5000m) 3プリズム : 1.5m~5000m (6000m)
精度		$\pm (3+2ppm \times D)mm$
測定·計算		杭打ち測定、水準測定、対辺測定、逆打ち測定、遠隔測高(REM)測定、2点後方交会法、 幅杭設置測定、s/S補正計算、ヘロン面積測定、円柱中心1点法、 トラバース測定(測定のみ/座標記録/簡易野帳記録)、ツールポケット設定(メニュー定義)
データ記録・	形式	本体内部メモリ
通信	記録容量	16,000点
測角方式		アブソリュート・ロータリ・エンコーダ
測角精度		標準偏差 6"(JIS B 7912-3に準拠)
表示器		正反両側照明付
サイズ・重量		W180×H342×L177mm·5.5kg
	対物有解 分解解 規規型安 最短規型安 期距等等 ()気像条度 測定・言 データ記信 測角角精 表示。	対物有效径 分解力 視界 最短視準距離 レーザー安全クラス 測距範囲 ()気象条件良好時 精度 測定・計算 データ記録・ 影線容量 測角方式 測角方式 測角角度 表示器

付属品

■本体 ■バッテリ(BP02) ■充電器セット(BC03) ■インチプリズムセット(MPU26) ■SDカード ■垂球セット ■ツリボウ ■調整工具一式 ■レインカバー
■コマンドステッカー ■保証書 ■取扱説明書 ■収納ケース

= 1 () ()	フカ ■休証目	一块7次5万百	NAMES OF A	
⊐ – KNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
220529	V-460c	本体	OPEN	×

タルステーション **V-270C**

ペンタックフ

測距、水平角、高度角測定

対象測量、土木

簡単で軽快な操作を実現しました



特長

■大型画面にわかりやすい日本語で水平 角、水平距離、高低差を同時表示。新設計 のカーソル移動キーでさらに簡単明解な 操作ができます。



- ■角度・距離の測定はもちろんのこと、工事測量に便利な応 用機能も搭載しています。
- ■短距離タイプの測距儀を搭載。
- ■レスポンス性の良い軽快な工事測量をお約束する高速測距。 ■JIS保護等級4・防まつ形の防水機構です。
- ■正反両側に操作表示パネル搭載。
- ※測距にはプリズム(P.2~)が必要になります。

仕禄								
	倍率		30倍					
	対物有効径		45mm (EDM 45mm)					
望遠鏡	分解力		3"					
	視界		2.6% (1°30')					
	最短視準距離		1.0m					
	レーザー安全クラス		最大出力0.95mW (レーザー安全規格: クラス2)					
測距部	測距範囲		インチプリズム : 1.5m~400m (550m) ミニプリズム : 1.5m~600m (900m) 1素子プリズム : 1.5m~900m (1200m)					
	精度		$\pm (3+2ppm \times D)mm$					
4+ T4L 16k 4A+	測定・計算		記録トラバース測定、トラバース測定、逆打ち測定、 杭打ち測定、対辺測定、2点後方交会法					
特殊機能	データ記録	. 形式	本体内部メモリ					
	通信	記録容量	4000点					
測角部	測角方式		アブソリュート・ロータリ・エンコーダ					
测 月 司	測角精度		標準偏差 7" (DIN18273に準拠)					
表示部	表示器		正反両側					
サイズ・重量		W172×H343×L177mm·5.4kg						
コードNo. 型式/タ		イブ	仕様	希望小売価格()内税込	備考			
216505 V-27		V-270	Ос	本体	OPEN	×		

カタログ記載の税込金額は 消費税8%での金額となります。

[在庫状況] □ マイゾックス通常在庫品 メメーカー通常在庫品

📭 グリーン購入法適合商品 🔟 検査証明書等、提出可能 別 メーカーより直送・送料別納 元 メーカーより直送・送料元払

MUZOX 陳列什器 Display Kit

Display Kit

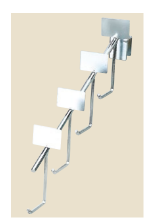
棚割建築、土木、測量ツール〈ご提案陳列例〉

関連商品を見やすく、分かりやすく陳列



仕様

■ アルミスタッフ ■ バカボー君 ■ 標尺 ■ ポール ■ ピンポール ■ 測量鋲 ■ 工事用黒板 ■ 鉄筋マーカー ■ ビニールテープ



仕様

■ピンポール5本で4列 まで収納できます。

スタッフ縦置用 フック

仕様

■スタッフ2本入が3列 で6本入ります。



■収納スタンドMSS-03…1 ■3段ラック…1 ■黒板用ラック1200…1

陳列例

■H1800×W1200×2本





Myzox M-8

カタログ記載の税込金額は 消費税8%での金額となります。

[在庫状況] □ マイゾックス通常在庫品 メ メーカー通常在庫品

👔 グリーン購入法適合商品 🔤 検査証明書等、提出可能 😾 メーカーより直送・送料別納 元 メーカーより直送・送料元払

ZOX	P	プリズム
	1	スタッフ

三 2 脚

ロッド 3

保安用品

JAN⊐- ド	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込	備考
112017	ALS-74	アルスタッフ	¥22,600 (¥24,408)	
176309	MST-55	マイスタッフ	¥13,950 (¥15,066)	
176316 176323	MST-53 MST-33	マイスタッフ	¥11,700 (¥12,636)	
	MST-54	マイスタッフ	¥9,050 (¥9,774)	
176330 110112	STN-54	ニューヨンアルミ	¥13,200 (¥14,256) ¥13,200 (¥14,256)	
110051	ALG-55Y	5m4段 サンアルゴ	40.050	
110099	SUN-33	5m5段 ニューサンアルミ	¥13,950 (¥15,066) ¥9,050 (¥9,774)	
110033	SUN-53	3m3段 ニューサンアルミ	¥11,700 (¥12,636)	
110365	MTR-22	5m3段 バカボー君 2m×2段	¥4,900 (¥5,292)	
110372	MTR-33	バカボー君 3m×3段	¥6,900 (¥7,452)	
210126	N-30	ニューアルロッド 30cm	¥1,650 (¥1,782)	
210119	N-50	ニューアルロッド 50cm	¥1,870 (¥2,019)	
210102	N-70	ニューアルロッド 70cm	¥2,310 (¥ 2,494)	
210096	N-100	ニューアルロッド 100cm	¥2,800 (¥3,024)	
210089	N-150	ニューアルロッド 150cm	¥ 4 ,0 20 (¥4,341)	
210140	N-200	ニューアルロッド 200cm	¥ 5,340 (¥5,767)	
210287	K-40	検測ロッド 30+40cm	¥ 4,570 (¥4,935)	
210270	K-60	検測ロッド 50+60cm	¥ 5,230 (¥5,648)	
210263	K-110	検測ロッド 100+110cm	¥ 6,650 (¥7,182)	
210621	IV-40	間隔ロッド 29~40cm	¥ 4,240 (¥4,579)	
210638	IV-60	間隔ロッド 40~60cm	¥ 4,680 (¥5,054)	
210645	IV-100	間隔ロッド 60~100cm	¥ 5,890 (¥6,361)	
210553	K型	検測金具	¥ 1,760 (¥1,900)	
108140	RS-A	標尺スタンド A	¥ 2,640 (¥2,851)	
108157	RS-B	標尺スタンド B	¥ 2,640 (¥2,851)	
310017	MYPL-22	マイポール 2m×2段	¥ 2,920 (¥3,153)	
320108	WDPL-2	木製2m直ポール	¥ 1,200 (¥1,296)	
320085	SAT-33	トラバーピン 30㎝	¥820 (¥885)	
320078	SAT-53	トラバーピン 50㎝	¥930 (¥1,004)	
320061	SAP-30	ピンポール 30㎝	¥930 (¥1,004)	
320054	SAP-50	ピンポール 50㎝	¥1,040 (¥1,123)	
320047	SAP-60	ピンポール 60㎝	¥1,200 (¥1,296)	
320030	SAP-100	ピンポール 1m	¥1,480 (¥1,598)	
1111133	RL-60 PA-60	ロットレベル ポール用水準器	¥2,000 (¥2,160)	
103756	MG-10S	ホイールメジャー	¥4,000 (¥4,320) ¥12,000 (¥12,960)	
155656	PHR60-3	フォトロッド	¥12,000 (¥12,960) ¥2,970 (¥3,207)	
155663	PHR60-5	フォトロッド	¥ 4,180 (¥4,514)	
155670	PHR60-10	フォトロッド	¥7,810 (¥8,434)	
828017	CRKS	クラックスケール	OPEN	
152532	W-3CS	工事用黒板	OPEN	
152563	W-6CS	工事用黒板	OPEN	
152693	W-9CS	工事用黒板	OPEN	
520133	W-3C	工事用黒板	¥ 4,000 (¥4,320)	
520157	W-5C	工事用黒板	¥ 4,000 (¥4,320)	
520164	W-6C	工事用黒板	¥ 4,000 (¥4,320)	
520171	W-7C	工事用黒板	¥ 4,000 (¥4,320)	
520188	W-8C	工事用黒板	¥ 4,000 (¥4,320)	
520263	W-9C	工事用黒板	¥ 4,000 (¥4,320)	
173551	SG-105A	スチールグリーン ボード	¥ 5,700 (¥6,156)	
182911	SG-106A	スチールグリーン ボード	¥ 5,700 (¥6,156)	
173568	SG-108A	スチールグリーン ボード	¥ 5,700 (¥6,156)	
173575	SG-109A	スチールグリーン ボード	¥ 5,700 (¥6,156)	

JANコード 型式/タイプ 仕様 希望小売価格()内税	総込 備考
	486)
	486)
	486)
155267 TM-B 鉄筋マーカー ¥450 (¥	486)
156042 TM-R 鉄筋マーカー ¥450 (¥	486)
155281 TM-G 鉄筋マーカー ¥450 (¥	486)
156448 BT-30P ビニールテープ桃 ¥550 (¥	594)
156455 BT-30Y ビニールテープ黄 ¥550 (¥	594)
156646 BT-30W ビニールテープ白 ¥550 (¥	594)
156431 BT-30B ビニールテープ青 ¥550 (¥	594)
156653 BT-30R ビニールテープ赤 ¥550 (¥	594)
155311 PK-2 ポイントクリップ ¥1,550 (¥1,	,674)
100100 -111	,674)
226950 CH-W チョークホルダー白 ¥500 (¥	540)
156172 CH-R チョークホルダー赤 ¥500 (¥	540)
156189 CH-Y チョークホルダー黄 ¥500 (¥	540)
1-0100	,566)
159609 RC-W レインクレヨン OPEN	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
N 004 T / H 4 000	270)
11 000 T / H + 100	432)
0004	194)
0000	280)
111700	475)
ADDEDO ALPERON TOTAL BOOK	,464)
165507 LIDDZEQ III[E97]& 000 (,464)
Talkhulk 0.000	,326)
150006 LIDDE20 III/E991362 000 (1/0	,326)
126169 No 01PP アースネイルBP 1/200 ()	
126175 No 1DD 7-331/JBP J/120 ()/	(453)
126192 No 2BD 7-ZZYJBP V540 (V	(453)
126100 No 3BD アースネイルBP V500 (V	(583)
120199 NO.3DF No.3 ¥390 (*	(637)
120201 NU.2DF 小 BP No.2 赤 ¥400 (¥	518)
7 7 7 7 1 100	518)
120290 NU.2DF月 BP No.2青 ¥400 (¥	518)
120311 NO.2DF日 BP No.2自 \$400 (\$	518)
120320 NO.3DP小 BP No.3 赤 ¥490 (¥	529)
	529)
	529)
120339 NO.3DF日 BP No.3 自 \$490 (\$	529)
120410 LF-1DF EP-1+7 ¥1,300 (¥1)	,620)
IZO4Z/ EP-4DP EP-4 斜矢印 ¥I,OUU (¥1,	,620)
	,620)
	,620)
	,836)
	,836)
	,836)
= 1=20	,620)
130967 HK-1 法令許可票 (建設業) OPEN	
130974 HK-2 法令許可票 (勞災保険) OPEN	
138017 HK-3 法令許可票 (建築基準法) OPEN	
	,536)
	,832)
114448 MB-170 マーキングプレート ¥7,300 (¥7	,884)

*JAN⊐- F4938514

[在庫状況] □ マイゾックス通常在庫品 メメーカー通常在庫品

脚

測量機器

マーカー・カメラ

修理快速便 MPM(マイゾックス・プレシジョン・メンテナンス)

MYZOX



万全・迅速なメンテナンスMPM!

【生産から修理まで一貫したシステム

レーザー専門メーカーの実績とノウハウで安心と信頼をお届けするシステムです。

■MPMサービスの流れ



|安心の盗難・火災保険付

ご購入いただきましたお客様へのサービスとして、盗難・火災保険への加 入を無料でさせていただきます。(梱包内の用紙にご記入いただきFAXす るだけ)万一の盗難・火災にも自己負担5千円で同等機種の新品をご用意い たしますので、どうぞご利用下さい。

※有効期間は申請受理後1年間。ご購入後一週間以内に申請がない場合、権利がなくなりま また、補償の権利は新品ご購入のユーザー様お一人が対象です。申請方法等詳しいお 問合せは(0561-62-8151)サービスセンターまでお尋ね下さい。

-ザー墨出器の保管には充分ご注意下さい。

P-440EX, P-410, P-410EX, P-210EX, P-110EX, P-430, G-110, G-210

▋修理工賃無料

万一の精度不具合等にもメンテナンス工賃はいただきません。 (有効期間は保証書登録の方対象で1年間)ご安心のサービスです。 ※お客様の過失による場合は、期間内であってもお客様のご負担となります。

対象機種 レーザー墨出器 全機種



The Perfect and Speedy Service



修理・調整室



組立ライン



修理・メンテナンスが発生した場合、お買い求めの販売店様へお持ち込み下さい。クイックメンテナンスで経費・時間を節約します。

FAX1枚で引き取りにお伺いします。FAX.0120-00-7910 TEL.0561-62-4661



MPM修理快速便申し込み書 FAX 0120-00-7910

(測量機器、レーザー機器)

	·					
貴社名			ご担当者			
			部署名			
-i /) -r	₸					
ご住所						
電話番号	() –	FAX番号	()	-	
お預かり 顧客名		ご希望集荷日			月	日
修理品名			機械番号			
修理箇所						
(依頼内容)						
	》	関行線のも か	- スペノギ	」 ノ 佐田三ココ	晒 いまま	
※ 修理依頼内容は、お見積もり及び修理期間短縮の為、なるべく詳しく御記入願います。※ 太枠部分は、必ずご記入願います。						
仕入先 代理店名			ご担当者			
備考						
	 1. 弊社営業日の午後3時までに、FAX送信戴きましたら、当日引き取りに伺います。					
	尚、土・日・祝日に、ご依頼戴いた場合は、休日明け弊社営業日の引き取りになります。					
	2. 引取業者は、クロネコヤマト宅急便になり、担当者が依頼品のみを引き取りに伺います。3. 機種によっては、お取り扱いできない、レーザー機器も御座います。					
	又、 <u>オプション品及び付属品のみ</u> の引き取りは、受け付けておりません。					
通信欄						
Vers 114 1143						

お問い合わせ、ご相談はお気軽に…

株式会社 マイゾックス CSセンター TEL.0561-62-4661

3

2 脚

プリズム スタッフ

測量機器

11

🚺 グリーン購入法適合商品 🔤 検査証明書等、提出可能 😾 メーカーより直送・送料別納 📆 メーカーより直送・送料元払 [在庫状況] □ マイゾックス通常在庫品 メメーカー通常在庫品